

Defragmentieren eines Volumen am Beispiel der Festplatte C.

Im Explorer auf die Festplatte C zeigen. Mit der rechten Maustaste im Kontextmenü **Eigenschaften** anklicken. Im Fenster **Eigenschaften ...** das Register **Extras** anklicken.



Nach Aufruf von **Jetzt defragmentieren:** Im Fenster **Defragmentierung** können Sie Überprüfen, ob die **Defragmentierung** erforderlich ist. Unter **Bericht anzeigen** erhalten Sie Informationen über die Partition (Volumeinformationen) und die stärksten fragmentierten Dateien. Der Vergleich der Berichte vor und nach der Defragmentierung zeigt die „ungestückelte“ = defragmentierte Ablage der Dateien. Die Lesezeiten und Speicherzeiten verringern sich bei einer defragmentierten Festplatte.

